

# SUEZ RR IWS LE PONT-DE-CLAIX



Plateforme chimique - Rue Lavoisier  
38800 Le Pont-de-Claix /// Tél. 04 76 69 51 38  
shd-fran-pont.de.claix.rvf@suez.com ///

Année d'implantation sur le site : 1991 /// Effectif moyen : 48 personnes  
Informations fournies par le directeur du site

## Activités /

Incinération haute température de déchets dangereux et non dangereux, avec valorisation énergétique et matière. Principaux déchets traités : solvants et eaux chargés en produits spécifiques, gaz frigorigères.

## Réglementation du site /

L'arrêté préfectoral du 18 août 2014 régit les activités du site. ///  
L'étude de dangers est mise à jour périodiquement, la dernière datant de 2018.

## Les risques et leurs effets /

Périmètre de la zone à risques (PPI) : 0 m

CARACT. DE DANGER DES PRODUITS	PICTOGRAMMES DE DANGER	RISQUES MAJEURS
liquides toxiques, liquides inflammables, produits réagissant violemment ou dégageant des gaz toxiques au contact de l'eau, dangereux pour l'environnement		fumées toxiques, explosion, incendie, nuage toxique au contact de l'eau par libération d'une substance toxique, nuage toxique par contact avec de l'eau, pollution
gaz toxique, gaz comburant, gaz inflammables, gaz liquéfié inflammable sous pression, dangereux pour l'environnement		nuage toxique, nuage et fumées toxiques, incendie, explosion

## Moyens de secours humains /

- Gérés par la plateforme du Pont-de-Claix
- Moyens spécifiques au site : Sauveteurs secouristes du travail

## Moyens de secours matériels /

- Gérés par la plateforme du Pont-de-Claix
- Moyens spécifiques au site : extincteurs, sprinklers, bornes incendie, canons à eau fixes, couronnes d'arrosage des bacs de stockage

## La sécurité au quotidien

### Mesures de prévention des risques /

- Chaînes instrumentées de sécurité
- Formation du personnel
- Analyse des risques selon la méthode HAZOP

### Actions de communication et sensibilisation /

- Participation aux actions communes de la plateforme